



العدد: 42
التاريخ: 09-07-2015

النشرة الإسبوعية لأخبار الجامعة الخاصة بإدارة العلاقات الثقافية

برنامج زمالة هوبيرت همفري في مجال إدارة التعليم العالي

تعلن هيئة فولبرايت عن فتح باب التقديم لبرنامج زمالة Hubert H. Humphrey Fellowship Program التعليم العالي للعام الأكاديمي 2016/2017 وهو برنامج مهني ولا يمنح شهادة علمية. ويهدف البرنامج إلى منح فرصة للمهنيين لقضاء عام أكاديمي واحد في الولايات المتحدة الأمريكية للدراسة واكتساب الخبرات المهنية المتعددة يتم التقديم عن طريق استماراة الكترونية متاحة على موقع الإلكتروني التالي:



استماراة التقديم ومرافقاتها هو يوم الإثنين الموافق 13/07/2015 بمقر الهيئة. للمزيد من المعلومات عن شروط القبول على الموقع التالي: <http://www.fulbright-egypt.org> معلومات عن البرنامج كيفية التسجيل بالبرنامج المصدر: قطاع رئيس الجامعة - مكتب رئيس الجامعة أقل

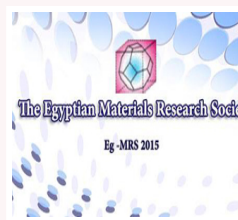
الاتجاهات الحديثة في أنظمة الطاقة بجامعة بنها

تعلن كلية الهندسة بشبرا بنها عن إقامة المؤتمر الأول بعنوان "الاتجاهات الحديثة في أنظمة الطاقة" تحت رعاية كلا من السيد المهندس/ إبراهيم محلب - رئيس مجلس الوزراء، والأستاذ الدكتور/ وزير التعليم العالي، الأستاذ الدكتور/ وزير الكهرباء والطاقة، الأستاذ الدكتور/ وزير البحث العلمي، الأستاذ الدكتور/ وزير البيئة، والأستاذ الدكتور/ علي شمس الدين - رئيس جامعة بنها، وذلك في الفترة من 03/10/2015 حتى 04/10/2015، يأتي ذلك المؤتمر في إطار الجهود القومية لحل مشكلات الطاقة والعمل على تنمية وتتنوع مصادر الطاقة وخلق مصادر جديدة لها. على من يرغب في الإشتراك بالمؤتمر تقديم البحث كاملاً في موعد غايته .2015/08/01



المؤتمر الدولي الثاني والثلاثون للجمعية المصرية لبحوث المواد

تعلن الجمعية المصرية لبحوث المواد على إقامة المؤتمر الدولي الثاني والثلاثون الذي تنتظمه الجمعية بالإشتراك مع جامعة أسوان، كما تعقد ورشة عمل خلال المؤتمر عن Computational Physics and applications وذلك خلال الفترة من 06/01/2016 حتى 09/01/2016 بأسوان على باخرة نيلية من أسوان إلى الأقصر. مع العلم بأن آخر موعد لإرسال ملخصات البحث هو 23/09/2015



إشترك الأن في
مجلة الجامعة



كن دائماً على صلة بأحدث أخبار الجامعة وأبحاث هيئة التدريس، وإنجازات الخريجين، تعرف على مختلف أنشطة الطلاب، وذلك من خلال النسخة الإلكترونية للمجلة.

إشترك الأن

